



Veröffentlichungen im FIA-Projekt

Nr.:	Titel
149	Planer- und Betreiber-Forum Nutzung vorhandener Wärmequellen für die Gebäude-Klimatisierung
142	Innovative KWK-Systeme zur Hausenergieversorgung
141	Weiterentwicklung und Evaluierung von Technologien und Bewertungsmethoden zur Steigerung der Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden
138	PTJ Workshop Solare Klimatisierung 2007
128	Kennwerte für energieeffiziente Wohnungslüftungsgeräte
127	Menschliche Behaglichkeit in Innenräumen und deren Einfluss auf die Produktivität am Arbeitsplatz
125	LowEx Heizen und Kühlen mit Niedrig-Exergie
123	ENOB Workshop "Konzepte zur optimierten Betriebsführung von Gebäuden"
121	SANIREV 2: Entwicklung eines Bewertungssystems für den Nutzenergiebedarf für klimatisierte Gebäude
119	EnEV für RLT-Anlagen
118	3. EnSan-Symposium – Raumlufttechnik im Bestand
117	LUQAS II - Triplesensor für die Luftqualität
115	Solare Klimatisierung – IEA-SHK-Task 25 Wissenschaftliches Begleitprojekt
112	Solare Klimatisierung – Simulationswerkzeuge für die solargestützte Klimatisierung, SolAC
110	Entwicklung und Einsatz energiesparender dezentraler Heizungspumpen – Systemanalyse der Heizungsanlage
109	Lüftungsampel
102	Lacasa
101	BEWAHREN - Bereitstellung von Planungshilfsmitteln zur Bewertung anlagentechnischer Maßnahmen bei der energetischen Verbesserung der Bausubstanz
100	EnSan-Projekt Karlsruhe-Goerdelerstraße
98	LuZie – Lebenszyklusbezogene Einbindung der Zielplanung und des Zielcontrolling in den Integralen Planungsprozess
97	EnSan Workshop MSR/EMS
94	LuZie – Teilvorhaben 2 - Lebenszyklusbezogene Einbindung der Zielplanung und des Zielcontrolling in den Integralen Planungsprozess
92	EnSan – Planungshilfsmittel
91	Solarunterstütztes Heizungs- und Lüftungssystem unter Einsatz einer Prototyp-Adsorptions-Kälteanlage im Neubau des Bürogebäudes ECOTEC 3
90	Hybride Lüftungssysteme
88	Querschnittsauswertung "Solarunterstützte Klimatisierungsanlagen in Deutschland" (QASUK)

FIA-Projekte im Internet:
www.fia-news.de

